

DATEN BLATT

Layher 

Mehr möglich. Die Steigtechnik.

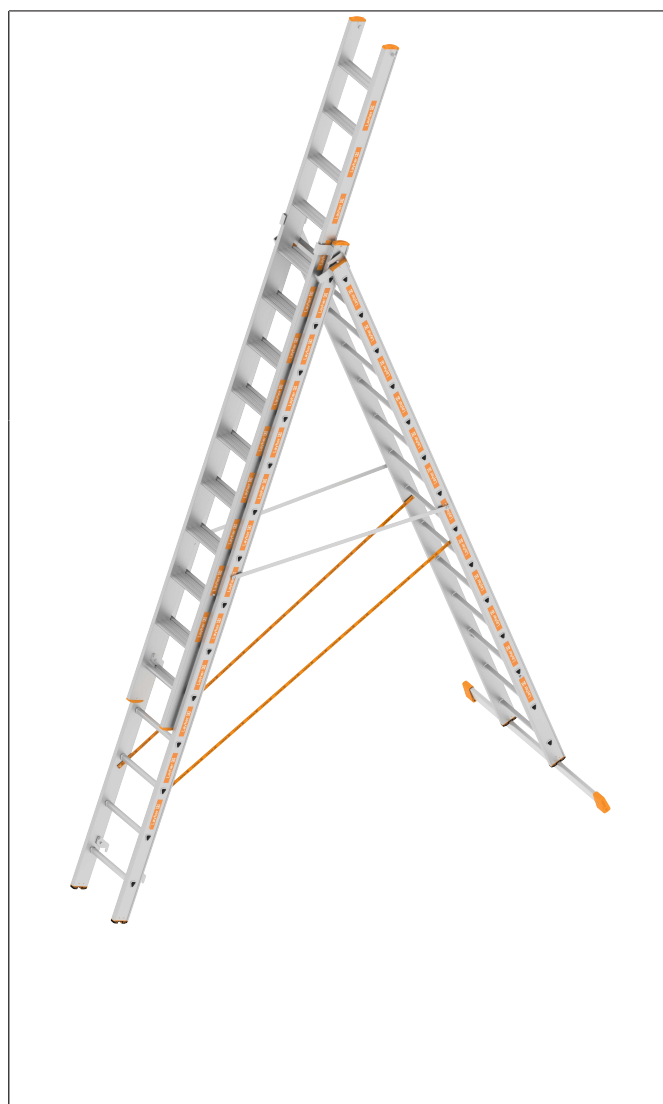
Erstellt: 15.12.2025

Art.-Nr. 1041.014

Allzweckleiter 3-teilig mit Stufen TOPIC 1041

Produktbeschreibung

Wahlweise als Schiebeleiter, Anlegeleiter, Stehleiter oder verlängerbare Stehleiter einsetzbare Multifunktionsleiter bei der die Oberleiter mit Stufen ausgestattet ist – alles möglich durch Spezialgelenke. Sicherer freistehender Stand der Leiter durch Traverse. Aluminiumaussteifer mit Druckknopferrierung verhindern ein versehentliches Lösen, können aber per Knopfdruck einfach entriegelt werden. Auch die Montage erfolgt in wenigen Sekunden. Sprossenweise manuelle Höhenverstellung durch Aufsetzhaken. Sicherung gegen Ausheben und Ausschleichen. Bequeme Handhabung in allen Einsatzvarianten. Sicherungsklappen verhindern beim Tragen ein seitliches Verschieben der Leiternteile.



Spezifikationen

Länge (Leiter)	Neigung	Stufenbreite	Stufentiefe	Ausladung
4,25 m	70 °	300 mm	80 mm	3,2 m

Layher Steigtechnik GmbH

Ochsenbacher Straße 56
74363 Güglingen-Eibensbach
Deutschland

Telefon (0 71 35) 70-5 00
E-Mail info@layher.com
www.layher-steigtechnik.com

Alle Preise verstehen sich zzgl. gesetzl. MwSt.

Technische Änderungen vorbehalten. Bauteilgewichte unterliegen Schwankungen aufgrund von Toleranzen und können daher von den gemachten Angaben abweichen. Es gelten ausschließlich unsere derzeit gültigen Liefer-, Zahlungs-, Miet- und Reparaturbedingungen. Auf Anfrage schicken wir Ihnen diese gerne zu. Außerdem sind sie unter agb.layher-steigtechnik.com abrufbar.

DATEN BLATT

Layher 

Mehr möglich. Die Steigtechnik.

Erstellt: 15.12.2025

Art.-Nr. 1041.014

Gewicht	Holmbreite	Holmhöhe	Max. Belastung	Anzahl Leiternteile und Auftritte
37,7 kg	30 mm	100 mm	150 kg	3 x 14
Plattform	Material	Klappbar	Norm	Auftrittsart
Nein	Aluminium-Kunststoff	Ja	DIN EN 131	Stufe
Fahrbar	Auftrittsabstand	Außenbreite Stehleiter unten	Leiternart	Standverbreiterung (Traverse)
Nein	280 mm	514 mm	Mehrzweckleiter	Ja
Vorschriften	Standhöhe Mehrzweckleitern in Anlegeposition	Standhöhe Mehrzweckleitern in Stehleiterposition	Standhöhe Mehrzweckleitern in Position Oberleitern ausgeschoben	Lichte Weite Oberleiter
TRBS 2121-2	8,35 m	3,05 m	5,25 m	300 mm
Lichte Weite Mittelleiter	Lichte Weite Unterleiter	Außenbreite Oberleiter	Außenbreite Mittelleiter	Außenbreite Unterleiter
377 mm	454 mm	360 mm	437 mm	514 mm
Außenbreite Anlegeleiter unten	Holm verstärkt	Traversenbreite	Länge max. Auszug	Anzahl Leiternteile
514 mm	Ja	1370 mm	9,75 m	3 Stück
Anzahl Auftritte	Sprossentiefe			
14 Stück	30,3 mm			

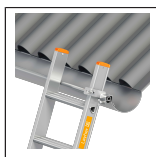
Verpackungsmaße

Einzelstückabmaß Länge	Einzelstückabmaß Breite	Einzelstückabmaß Höhe	Verpackungsgrößengewicht
4,16 m	0,52 m	0,26 m	37,7 kg

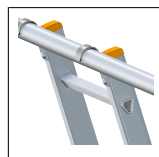
Passendes Zubehör



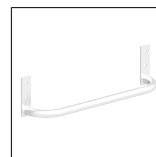
Traversenrolle
1016.072



Dachrinnenhalter
1016.006



Einhängehaken
1016.050



Wandbügel
1016.090



Einsteckhaken
1016.100



Kopffahrwerk
1016.027

Layher Steigtechnik GmbH

Ochsenbacher Straße 56
74363 Güglingen-Eibensbach
Deutschland

Telefon (0 71 35) 70-5 00
E-Mail info@layher.com
www.layher-steigtechnik.com

Alle Preise verstehen sich zzgl. gesetzl. MwSt.

Technische Änderungen vorbehalten. Bauteilgewichte unterliegen Schwankungen aufgrund von Toleranzen und können daher von den gemachten Angaben abweichen. Es gelten ausschließlich unsere derzeit gültigen Liefer-, Zahlungs-, Miet- und Reparaturbedingungen. Auf Anfrage schicken wir Ihnen diese gerne zu. Außerdem sind sie unter agb.layher-steigtechnik.com abrufbar.

DATEN BLATT

Layher 

Mehr möglich. Die Steigtechnik.

Erstellt: 15.12.2025

Art.-Nr. 1041.014

Anwendungsbilder



Layher Steigtechnik GmbH

Ochsenbacher Straße 56
74363 Güglingen-Eibensbach
Deutschland

Telefon (0 71 35) 70-5 00
E-Mail info@layher.com
www.layher-steigtechnik.com

Alle Preise verstehen sich zzgl. gesetzl. MwSt.

Technische Änderungen vorbehalten. Bauteilgewichte unterliegen Schwankungen aufgrund von Toleranzen und können daher von den gemachten Angaben abweichen. Es gelten ausschließlich unsere derzeit gültigen Liefer-, Zahlungs-, Miet- und Reparaturbedingungen. Auf Anfrage schicken wir Ihnen diese gerne zu. Außerdem sind sie unter agb.layher-steigtechnik.com abrufbar.